

**Damglass Innova**  
 T 93 339 96 83  
 F 93 411 17 08  
 Benavent 10  
 08028 Barcelona  
 damglass.com



#### FASHION GLASS. Pavimento laminar

Placas compuestas por varias capas de vidrio y láminas vinílicas con una mezcla de cristales y resinas en su interior. Está destinado a pavimentos, con espesores de 22 y 34 mm en piezas de 30 x 30 cm y 60 x 60 cm; a revestimientos verticales y horizontales, con un espesor de 30 mm y dimensiones de hasta 300 x 70 cm. y a tabiques mediante el uso de bastidores metálicos. En pavimentos y revestimientos, se puede tratar el cristal de fondo como espejo para aumentar el efecto reflectante.

**Schott**  
 T 93 228 32 00  
 F 93 228 32 60  
 Pi i Gibert 1 25  
 08930 Sant Adrià de Besòs  
 Barcelona  
 schott.com/iberica



#### AMIRAN. Vidrio antirreflectante

Vidrio tratado químicamente con soluciones ácidas que eliminan los reflejos y reducen el índice de reflexión al 1%. Este producto está especialmente pensado para los casos en los que exista una gran diferencia de iluminación entre las dos caras del vidrio. Admite tratamientos de templado y laminado, así como el aislamiento, el curvado, las impresiones y la protección frente al asalto, como cualquier vidrio convencional. Medidas máximas: 3,80 x 1,77 m; espesores: 4-12 mm.

**Okalux**  
 Representante en España  
**Schott**  
 T 93 228 32 00  
 F 93 228 32 60  
 Pi i Gibert 1 25  
 08930 Sant Adrià de Besòs  
 Barcelona  
 schott.com/iberica  
 okalux.de



**Vidres Viola**  
 T 973 10 81 08  
 F 973 10 81 18  
 Pol. Ind. Eral s/n  
 25617 La Sentiu, Lleida  
 vidresviola.es



#### OKAGEL. Vidrio aislante para fachadas

Nuevo sistema de vidrio aislante térmico y acústico mediante el relleno de la cámara entre las capas exterior e interior con Nanogel®, un compuesto silíceo traslúcido. El espesor y el tipo de vidrios vienen determinados por el proyecto aunque se recomienda vidrio templado en la cara externa y laminado de seguridad en la interna. Ofrece altos niveles de captación y difusión de la luz, estabilidad frente a la incidencia de los rayos UVA y resistencia a la humedad. Medidas máximas: 1 x 2 m.

#### LEDGLASS. Vidrio laminado iluminado

Sistema consistente en la integración de puntos de luz de tamaño muy reducido entre dos o más vidrios. Se conecta a la red eléctrica mediante cables muy finos disimulados en la lámina de butiral, permitiendo el desarrollo de logotipos u otras imágenes con un consumo energético muy reducido. El producto mantiene las propiedades del vidrio laminado (resistencia al impacto, atenuación acústica...), y permite su colocación en escaleras, puertas, ventanas y todo tipo de muebles...

**Okalux**  
 Representante en España  
**Schott**  
 T 93 228 32 00  
 F 93 228 32 60  
 Pi i Gibert 1 25  
 08930 Sant Adrià de Besòs  
 Barcelona  
 schott.com/iberica  
 okalux.de



#### OKAWOOD. Paneles de vidrio y madera para fachadas

Elementos de fachada fabricados con paneles dm chapados en madera o panel de listones de madera, colocados entre dos vidrios, con el objeto de proteger la madera de los efectos meteorológicos y proporcionar un elemento de diseño que combine la estética del vidrio y la de la madera. En los paneles opacos se utiliza vidrio laminado de seguridad al exterior y el espesor del dm varía entre 8 y 10 mm. Medidas máximas panel opaco: 2,70 x 1,30 m; panel listones: 3,50 x 1,70 m.

**Seves Glassblock**  
 Showroom Zaragoza  
 T 976 30 60 26  
 F 976 55 25 58  
 Rosas 6 local  
 50009 Zaragoza  
 sevesglassblock.com



#### TECHNOLOGY. Ladrillos de vidrio

Colección de ladrillos de vidrio con más de 80 referencias en una amplia gama de formatos, espesores y acabados, con múltiples soluciones para las distintas aplicaciones. En elementos verticales, se dispone de piezas de elevado grado de transmisión de luz, aislamiento térmico y acústico, antibalas, resistencia al fuego o que garantizan la ventilación interior-exterior. Hay piezas transitables y transitable-resistentes al fuego para elementos horizontales y tejas para cubiertas.